



## **CDD Technicien-ne laboratoire/terrain - Domaine biologie/environnement**

### **Mission**

- Réaliser des procédures expérimentales établies et concourir aux missions de recherche du laboratoire dans le cadre d'observation et de suivi du milieu littoral

### **Activités principales**

- Effectuer des analyses ou préparer des échantillons pour analyses ultérieures (filtrations d'eau, analyse de la biomasse de chlorophylle, broyage et préparation d'échantillon pour analyse en isotopie stable...)
- Réaliser, à partir de protocoles définis, des observations, mesures, prélèvements sur le terrain (littoral, marais, mer)
- Dissection d'organismes (ex. poissons)
- Préparer et entretenir le matériel nécessaire aux campagnes de terrain ou de laboratoire

### **Compétences principales**

#### **Connaissances**

- Analyses biologiques et physico-chimiques
- Échantillonnage : prélèvements, mesures et stockages
- Expérimentation animale
- Connaissances des bonnes pratiques de laboratoire et en matière d'hygiène et sécurité
- Contraintes et aléas du milieu étudié

#### **Compétences opérationnelles**

- Utiliser les techniques d'échantillonnage
- Tenir un cahier de laboratoire et assurer la bonne traçabilité des manipulations
- Savoir rendre compte
- Travailler en équipe
- Rigueur, autonomie, organisation, goût pour le travail de terrain et de laboratoire

#### **Conditions particulières d'exercice**

- Horaires décalés et travail nocturne possibles
- Travail sur le terrain

### **Période et rémunération du CDD :**

- 1 avril 2022 au 31 décembre 2022 : environ 1 600 € bruts/mois

**Accueil et lieu du CDD :** Laboratoire LIENSs (Littoral Environnement, Sociétés) – CNRS/ La Rochelle Université, 2 rue Olympe de Gouges, 17000 La Rochelle. Travail en présentiel. Un contrat de travail sera établi par La Rochelle Université.

**Modalités de candidature :** Envoyer un CV, une lettre de motivation, les diplômes et lettres de recommandations (avec personnes ressources) à [cdupuy@univ-lr.fr](mailto:cdupuy@univ-lr.fr) ET [tlacouel@univ-lr.fr](mailto:tlacouel@univ-lr.fr) ET [ppineau@univ-lr.fr](mailto:ppineau@univ-lr.fr) ET [elodie.reveillac@univ-lr.fr](mailto:elodie.reveillac@univ-lr.fr) ET [benedicte.dubillot@univ-lr.fr](mailto:benedicte.dubillot@univ-lr.fr) ET [claire.emery@univ-lr.fr](mailto:claire.emery@univ-lr.fr).

**Date limite de candidature : lundi 28 février 2022**